



22,5 " (57.15 cm) IPS-Panel Monitor mit einer Auflösung von 1920 x 1200 und höhenverstellbarem Standfuß

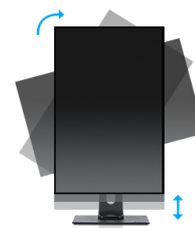
Die anspruchsvolle Welt der Daten und Anwendungen erfordert Displays, die einen produktiveren Arbeitsplatz schaffen. Mit einer Auflösung von 1920 x 1200 bietet der XUB2395WSU, 11% mehr Höhe bei gleicher Breite wie ein Full-HD-Display, sehr gut geeignet für Tabellenkalkulationen, Word-Dokumente und das Surfen im Internet. Der höhenverstellbare Standfuß mit PIVOT-Funktion ermöglicht die einfache Anpassung der Monitorposition an Ihre Erfordernisse. Die IPS-Panel-Technologie gewährleistet eine genaue und konsistente Farbwiedergabe mit großen Betrachtungswinkeln.

Erhältlich auch mit Standfuß ohne Höhenverstellung: [ProLite XU2395WSU-B1](#)



IPS

Die IPS-Displays sind vor allem für weite Betrachtungswinkel und natürliche, hochgenaue Farben bekannt. Sie eignen sich besonders für farbkritische Anwendungen.



HAS + Pivot

Der höhenverstellbare Fuß ermöglicht es Ihnen den Bildschirm perfekt zu positionieren, ein optimaler Sehkomfort ist dadurch gewährleistet. Ist gut für Ihre Gesundheit und steigert auch die Produktivität. Mit der Pivotfunktion können sie den Bildschirm im Quer- oder Hochformat betreiben. Speziell geschätzt bei Anwendern die lange Tabellen oder Texte bearbeiten müssen.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	ultra slim
Bilddiagonale	22.5", 57cm
Panel-Technologie	IPS LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1200 (2.3 megapixel WUXGA)
Bildformat	16:10
Helligkeit	250 cd/m ² typisch
Kontrastverhältnis	1000:1 typisch
Erweitertes Kontrast Verhältnis	5M:1
Reaktionszeit (GTG)	4ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	1.07B 10bit (sRGB: 102%, NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 89kHz
Arbeitsfläche H x B	488.2 x 297.2mm, 19.2 x 11.7"
Pixelabstand	0.254x0.248mm
Farbe	matt

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 (max. 1920 x 1200 @60Hz) HDMI x1 (max. 1920 x 1200 @60Hz) DisplayPort x1 (max. 1920 x 1200 @75Hz)
USB HUB	x2 (v.2.0)
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
FreeSync-Unterstützung	DisplayPort
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, RU, JP, NL, PL
Bedientasten	Auto, -/ ECO, +/- Lautstärke/Blauton Reduzierung, Menu, Power
Einstellbare Parameter	Leuchtkraft (Kontrast, Helligkeit, i-Style colour, ACR, Öko), Bildeinrichtung (Takt, Phase, H. Position, V. Position, Seitenverhältniss), Farbtemp. (Gamma, Farbtemp.), OSD-Einstellungen (H. Position, V. Position, OSD Einblendzeit, Sprache), Extra (Zurücksetzen, DDC/CI, Signal Eingangswahl, OD, Audioquelle, Startlogo, Information, Lautstärke, Autom. Bild Anpassung)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Pivot (Rotation), Swivel, Tilt
Höhenverstellbar	130mm
Rotierbar (Pivotfunktion)	90°
Drehwinkel	90°; 45° links; 45° rechts
Neigungswinkel	22° nach oben; 5° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, USB, DP
Sonstige	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

06 STROMVERWALTUNG

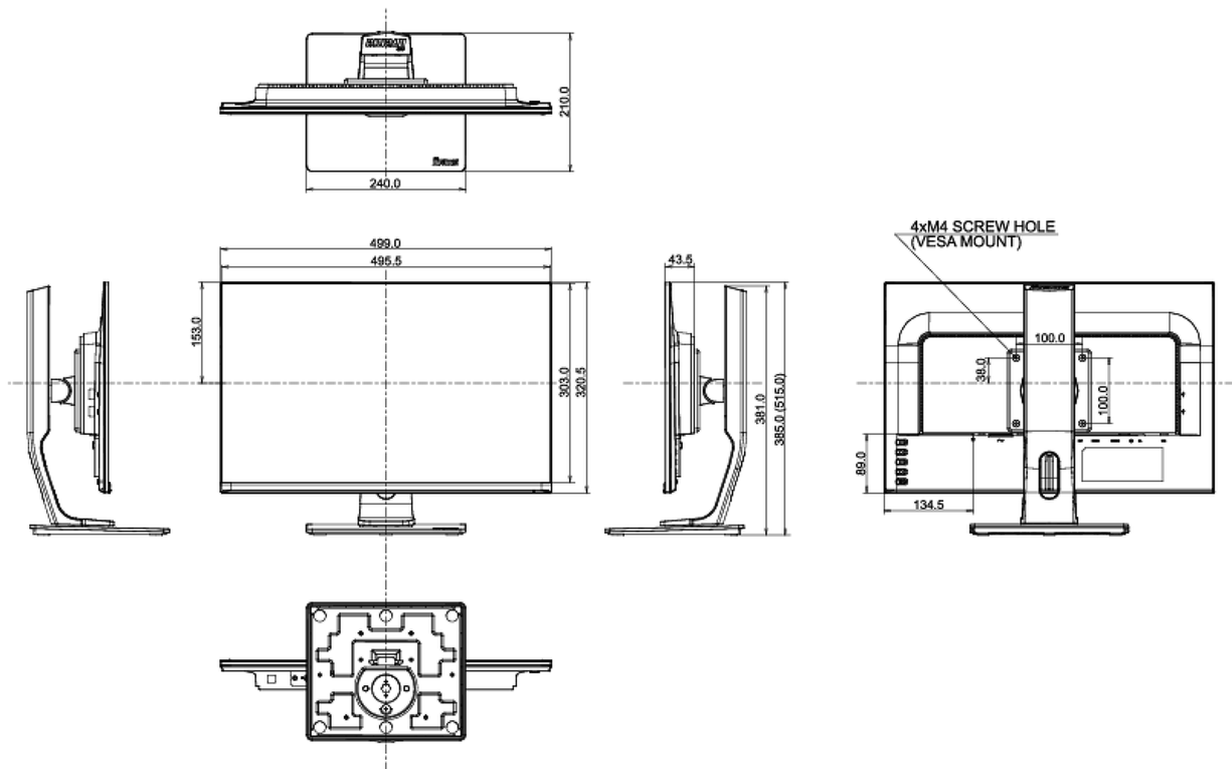
Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	24W typisch, 0.49W Standby, 0.33W ausgeschaltet

07 LEISTUNG

Vorschriften	TCO, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	E
Sonstiges	REACH SVHC über 0.1% Blei enthalten

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	499 x 385 (515) x 210mm
Gewicht (ohne Verpackung)	5.4kg
EAN code	4948570116386



Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.

